



KMHP48126SU064987
C07AB2478_260518007I

SANTA FE Plug-in Hybrid(MX5 PHEV)/2025/G
1.6 T-GDI PHEV



BMS (185)

Zeit 00:00:17



<input type="checkbox"/>	Sensor-Bezeichnung	Wert	Einheit	Link-Up
<input checked="" type="checkbox"/>	SOH(Neuer Produktstandard 100%)	100.0	%	
<input type="checkbox"/>	Ladezustand der Batterie (BMS)	10.5	%	
<input type="checkbox"/>	Airbag-Festverdrahtung Tastverhältnis	80	%	
<input type="checkbox"/>	SOC-Anzeige	8.0	%	
<input type="checkbox"/>	Befehl Sollspannungsladung	0.0	V	
<input type="checkbox"/>	Batterie - Gleichstromspannung	330.0	V	
<input type="checkbox"/>	Max. Zellenspannung	3.44	V	
<input type="checkbox"/>	Min. Zellenspannung	3.42	V	
<input type="checkbox"/>	Spannung der Hilfsbatterie	13.8	V	
<input type="checkbox"/>	Spannung Wechselrichtercondensator	329	V	
<input type="checkbox"/>	Batteriezellenspannung 1	3.42	V	
<input type="checkbox"/>	Batteriezellenspannung 2	3.42	V	
<input type="checkbox"/>	Batteriezellenspannung 3	3.42	V	
<input type="checkbox"/>	Batteriezellenspannung 4	3.42	V	
<input type="checkbox"/>	Batteriezellenspannung 5	3.42	V	
<input type="checkbox"/>	Batteriezellenspannung 6	3.42	V	
<input type="checkbox"/>	Batteriezellenspannung 7	3.42	V	
<input type="checkbox"/>	Batteriezellenspannung 8	3.42	V	
<input type="checkbox"/>	Batteriezellenspannung 9	3.42	V	
<input type="checkbox"/>	Batteriezellenspannung 10	3.42	V	
<input type="checkbox"/>	Batteriezellenspannung 11	3.42	V	

Beenden

Datenerfassung

Daten löschen

Selektive Anzeige

Aufgezeichnete Daten

